



Lemongrass

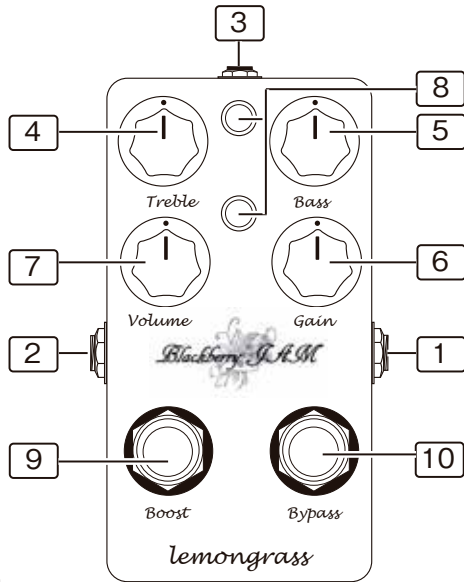
Owner's Manual

-取扱説明書-

1 はじめに

この度は Blackberry JAM 製品をお買い求め頂き誠にありがとうございます。本製品の性能を最大限に引き出すためにご使用前にかならず内容をよくお読みください。「Lemongrass」は回路設計の段階から、Tube Screamer とは全く違う発想で切り込んだ TS です。あくまでもナチュラルなトーンを基本にしながら、クリアでスムーズな弾きやすさを的を絞りました。ゲインステージに配置された Boost 回路は最大 10db のブースト量を誇り、音量、ゲイン、フルレンジトーン全てを Boost します。これにより、通常時は真空管アンプの秀麗なクリーンチャンネルを彷彿とさせるクリーンを奏でつつ、Boost 時には高解像度のクランチから肉厚なホットオーヴァードライブまで、ゲイン量のコントロールを可能にします。自宅環境では小型トランジスタ・アンプを使っている方も多いと思いますが、そうするとチューブ感が希薄で、物足りなさを感じる方が多々いらっしゃるのではないのでしょうか。そういう時に、アンプの直前に繋げて使ってみてください。「Lemongrass」は JC 等のトランジスタ・アンプに真空管の質感を加味することは勿論、くたびれた真空管アンプの補正やアンプのチャンネルを増設した感覚で真空管アンプをブーストした際の雄叫びをリアルに体感できる、Preamp Booster です。

4 各部の名称と役割



1 入力端子

楽器、および他のエフェクターから 1/4" モノラル標準フォン楽器用ケーブルで接続します。スピーカーを損傷する可能性のある「ポップノイズ」を防ぐために、プラグの抜き差しを行う前に、必ずアンプの音量を完全に下げてください。

2 出力端子

本機を 1/4" モノラル標準フォン楽器用ケーブルでアンプおよび他のエフェクターに接続します。スピーカーを損傷する可能性のある「ポップノイズ」を防ぐために、プラグの抜き差しを行う前に、必ずアンプの音量を完全に下げてください。

3 電源接続端子

センターマイナスの 5.5 / 2.1mm 9VDC パワーサプライ (別売) を接続します。電源はレギュレーションされたものをご使用ください。

4 Treble(トレブル)

高域の歪と音量を調節します。

2 付属品

本パッケージ内に次のものが含まれているかご確認ください。

- ▶ エフェクター本体
- ▶ 保管用ポーチ (布製)
- ▶ 保証書

万一不足があった場合、ご購入の店舗様へご連絡ください。

また運送時の破損がないことをご確認ください。万一破損が確認された場合は、配業者と発送元にご連絡ください。製品の外箱と梱包材は保存しておいてください。万一運送時に破損が生じた場合の証明として必要となることがあります。

3 接続

電源

本機の電源をオンにするには、電源接続端子にセンターマイナスの 5.5 / 2.1mm DC パワーサプライ (別売) を接続するか、9V DC 006P バッテリー (DURACELL PROCELL 9VDC 推奨) を本体裏の蓋をあけて接続します。

バッテリーの交換

付属のバッテリーはテスト用です。LED インジケーターの光が弱くなったり、ノイズが発生した際はバッテリーを交換してください。バッテリーを交換は、本体裏蓋にある 4箇所ネジ (P2サイズのドライバーをご使用ください) を取り外し 006P バッテリーを＋を確認した上接続し、裏蓋を閉じ、ネジを締め込みます。

楽器および他のエフェクターとの接続

本機右側の入力端子に 1/4" モノラル標準フォンで接続します。スピーカーを損傷する可能性のある「ポップノイズ」を防ぐために、プラグの抜き差しを行う前に、必ずアンプの音量を完全に下げてください。

アンプおよび他のエフェクターとの接続

本機左側の出力端子に 1/4" モノラル標準フォンで接続します。スピーカーを損傷する可能性のある「ポップノイズ」を防ぐために、プラグの抜き差しを行う前に、必ずアンプの音量を完全に下げてください。

5 Bass(ベース)

低域の歪と音量を調節します。

6 Gain(ゲイン)

全体の歪とサスティーンを調整します

7 Volume(ボリューム)

全体の音量を調整します

8 LED インジケーター

上部のインジケーターはペダルが ON の状態で点灯します。下部は boost スイッチが ON で点灯します。ON の状態で暗くなったり、付かなくなった場合はバッテリーを交換してください。

9 Bypass フットスイッチ

ペダルを ON/OFF します。本機はトゥルーバイパス仕様ですので、ペダルが OFF の状態ではトーンに影響を与えません。

10 Boost フットスイッチ

ブーストを ON/OFF します。ON にすると大きく音が持ち上がり、全体的に Fat になります。

5 SPEC

外部寸法 (H/W/D)	112mm X 60mm X 56mm
重量	370 g
電源 (別売り)	DC 9V センターマイナス ≥100mA 2.1mm レギュレートされたもの
消費電流	6 mA
バッテリー	9VDC 006P × 1 (DURACELL PROCELL 9VDC 推奨)

販売元: KIKUTANI
EST. 1928

発売 / 製造元: Blackberry JAM
〒166-0003 東京都杉並区高円寺南 1-11-8 コスモビルズ 1F・B1F
TEL/FAX: 03-6454-6516
email: info@blackberryjams.net
url: http://www.blackberryjams.net/